

MKS Instruments ermöglicht Technologien, die unsere Welt verändern. Wir liefern grundlegende technologische Lösungen für hochmoderne Halbleiterfertigung, Elektronik und Packaging sowie für industrielle Spezialanwendungen. Mit unseren umfassenden wissenschaftlichen und technischen Fähigkeiten entwickeln wir Instrumente, Systeme, Subsysteme, Prozesssteuerungslösungen und Spezialchemikalien, die vielen der weltweit führenden Technologie- und Industrieunternehmen leistungsstärkere Prozesse, optimierte Produktivität und einzigartige Innovationen ermöglichen. Unsere Lösungen sind entscheidend, wenn es darum geht, die Herausforderungen der Miniaturisierung und Komplexität bei der Herstellung hochmoderner Geräte anzugehen. Sie ermöglichen mehr Leistung, höhere Geschwindigkeit, verbesserte Funktionen und optimierte Konnektivität. Unsere Lösungen sind zudem fundamental, um ständig steigende Leistungsanforderungen in einer Vielzahl von industriellen Spezialanwendungen zu erfüllen. Weitere Informationen finden Sie unter www.mksinst.com.

MKS in Berlin stellt ein:

Werkstudent (m/w/d) im Bereich Product Sustaining Support

(befristet auf 6 Monate)

Referenznummer: R11616

Ein Tag im Leben bei MKS Instruments

Als Werkstudent (m/w/d) im Bereich Product Sustaining Support bei MKS Instruments Deutschland GmbH arbeitest Du mit dem Sustaining Management Team zusammen, um das Product Sustaining tatkräftig zu unterstützen und wertvolle Einblicke in unsere Prozesse zu gewinnen.

Deine Verantwortung

- Unterstützung des Sustaining Managers bei der Koordinierung aller offenen Sustaining-Themen/Projekte
- Unterstützung der Supply Chain bei der Kontrolle von Nachfrage, Angebot und Bestand von Komponenten, die von Veralterung/Knappeheit betroffen sind
- Erstellung technischer Kundenbenachrichtigungen
- Unterstützung bei der Verwaltung von technischen Änderungen, um sicherzustellen, dass alle Beteiligten informiert sind und die Änderungen reibungslos umgesetzt werden können
- Weiterverfolgung aktiver Sustaining-Vorgänge durch Zusammenarbeit zwischen verschiedenen Abteilungen, einschließlich den Ingenieursabteilungen, dem Einkauf, der Produktion/Fertigung und dem Service
- Erstellung von Berichten für den BU-Projektmanager und andere Beteiligte über den Status aller aufgetretenen Probleme

Ihre Fähigkeiten und Kompetenzen

- Du bist eingeschriebene/r Student/in in Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, Verfahrenstechnik, oder einem ähnlichen Ingenieurs-Studiengang
- Exzellente Kommunikationsfähigkeit (auf Deutsch und Englisch), da Du abteilungsübergreifend arbeiten wirst
- Sehr gute MS-Office-Fertigkeiten
- Prozessgetriebene und detailorientierte Arbeitsweise mit hohem Qualitätsanspruch bei gleichzeitiger Ergebnisorientierung
- Du hast ab Januar 2025 für 6 Monate ca. 15-20 Stunden/Woche Zeit bei uns zu arbeiten. Unser Büro ist in Berlin-Wedding

Bevorzugte Qualifikationen

- Jira: Erfahrung in Projektmanagement und Problemverfolgung mit Jira
- Oracle Agile: Verständnis des Produktlebenszyklusmanagements und der Datenverwaltung in Oracle Agile
- MS Teams und SharePoint: Erfahrung mit der Dokumentenverwaltung und Zusammenarbeit mit Teams und SharePoint

Was erwartet Sie bei Atotech?

Globally, our policy is to recruit individuals from wide and diverse backgrounds. However, certain positions require access to controlled goods and technologies subject to the International Traffic in Arms Regulations (ITAR) or Export Administration Regulations (EAR). Applicants for these positions may need to be "U.S. persons." "U.S. persons" are generally defined as U.S. citizens, noncitizen nationals, lawful permanent residents (or, green card holders), individuals granted asylum, and individuals admitted as refugees.

MKS Instruments, Inc. and its affiliates and subsidiaries ("MKS") is an affirmative action and equal opportunity employer: diverse candidates are encouraged to apply. We win as a team and are committed to recruiting and hiring qualified applicants regardless of race, color, national origin, sex (including pregnancy and pregnancy-related conditions), religion, age, ancestry, physical or mental disability or handicap, marital status, membership in the uniformed services, veteran status, sexual orientation, gender identity or expression, genetic information, or any other category protected by applicable law. Hiring decisions are based on merit, qualifications and business needs. We conduct background checks and drug screens, in accordance with applicable law and company policies. MKS is generally only hiring candidates who reside in states where we are registered to do business.

MKS is committed to working with and providing reasonable accommodations to qualified individuals with disabilities. If you need a reasonable accommodation during the application or interview process due to a disability, please contact us at: accommodationsatMKS@mksinst.com.

If applying for a specific job, please include the requisition number (ex: R11616), the title and location of the role.

Interesse an einer Karriere in einem erfolgreichen Technologieunternehmen?

Dann freuen wir uns auf einen ersten Kontakt bzw. Ihre Onlinebewerbung über unsere Website: **www.mksinst.com**.

MKS Instruments Deutschland GmbH
Senior Talent Acquisition Specialist • Sebastian Bensch
Wattstr. 11-13 • 13355 Berlin

www.atotech.de

